

**Technický list: Cyklon butylový tmel 600ml**

Číslo tovaru: 1909601

**Cyklon butylový tmel** je jednozložkový tesniaci špárovací tmel na báze polybutylénu.

**Oblasti použitia**

Na tmelenie stavebných špár, obvodových špár v betóne medzi murivom a betónom.

V exteriéry aj ako sklenársky tmel pri zasklievaní sklenníkov.

Tmelenie špár s malým dilatačným pohybom, ktoré sú vystavené malému mechanickému pôsobeniu.

**Balenie** saláma 600ml

**Farba** šedá

**Technické údaje**

Základ - polybutylén

Konzistencia - toxitropná pasta

Hustota g/ml 1,7 – 1,8

Sušina % 98

Tepelná odolnosť °C -20 / +75 (po vytvrdnutí)

Tepelná odolnosť °C -15 (pri preprave)

Aplikačná teplota °C +5 / +40

Tvorba povrchovej šupky hodín 48 hodín ( pri 23°C / 55% rel. vlhkosti)

Dilatačná schopnosť % -+6,0

Stekavosť mm 2 /ISO 45001/

Skladovatelnosť mesiace 24 (pri teplotách od +5°C do +25°C )

Minimálna šírka špáry mm 4

Maximálna šírka špáry mm 24

Približná spotreba vzorec obsah (ml)

 dĺžka špáry (m) = -----------------------------------------------------

 šírka špáry (mm) – hĺbka(mm)

**Obmedzenia** není vhodné pre dlhodobé zaťaženie vodou

**Podklad** musí byť suchý ,čistý , pevný, bez voľných častíc prachu, masnôt a oleja.

**Pokyny** pri použití v exteriéroch je nutné zamedziť minimálne 5 hodín po aplikácii styku svodou

**Čistenie materiál** technickým benzínom, liehom a pod. prostriedkami

 **Ruky** mydlo, voda a krém na ruky

**Aktualizácia** 8.3.2022

Výrobok je určení profesiónalne použitie. Všetky informácie a údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu nemôžeme poznať najrôznejšie možnosti použitia ani použité metódy aplikácie, preto neposkytujeme za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií. Uvedené údaje majú všeobecný charakter. Užívateľ je povinný sa presvedčiťo vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie kontaktujte prosím naše technické oddelenie.

 **GYNEX-CHEMALEX s.r.o.**

Na lánoch 10, Bratislava, Slovakia, Tel.: +421 31 558 6580,

gynexchemalex@gynexchemalex.sk , www. gynex.sk